

3.2 Instandstellung auf Hauptstrassen

1. Instandstellung von Hauptstrassen

Hauptstrassen sind:

Bahnhofstrasse, Bernstrasse, Forelstrasse, Mitteldorfstrasse, Milchstrasse, Oberdorfstrasse, Rütliweg, Schermenweg, Moosweg (Abschnitt Schermenweg - Forelstrasse), Unterdorfstrasse, Waldheimstrasse, Dennigkofenweg (Abschnitt Waldheimstrasse - Gümligen), Wegmühlegässli, Untere und Obere Zollgasse

Aufbruchstellen in oben genannten Strassen sind nach dem Wiedereinfüllen **sofort** mit einem Heissmischbelag bis zur Höhe der Fahrbahn zu versehen.

Einbau Trag- und Verschleisschicht Strasse

1. Nachschneiden der eingesunkenen Grabenränder mind. 20cm über Grabenbreite (siehe Normblatt 3.1)
2. Erstellen der Planie
3. Anstreichen der Belagsränder
4. Einbau der Tragschicht **ACT 22 N, D = 17cm** (siehe Abbildung)

Nach 6 Monaten muss unaufgefordert die Verschleisschicht eingebaut werden

5. ACT Tragschicht 4cm abfräsen
6. Einlegen Bitumenband
7. Anstreichen Belagsfläche mit Lackbitumen
8. Einbau Verschleisschicht: **AC 11 N, D = 4cm** (siehe Abbildung)

Die Verschleisschicht ist bündig mit der Fahrbahnoberfläche einzubauen

